

★安全性研究会 (SSS)

専門委員長 木村昌臣 副委員長 梅崎重夫
幹事 鈴木喜久・佐野紘平 幹事補佐 川島 興・高橋 聖

日時 4月24日(火) 13:00~17:00

会場 機械振興会館地下3階2号室(港区芝公園3-5-8. 東京メトロ日比谷線; 神谷町駅下車, 徒歩8分. <http://www.jspmi.or.jp/kaigishitsu/access.html>)

議題 ヒューマンファクター

1. [招待講演] 市民による環境の測定・共有・議論を通じたリスク回避行動の誘発—各種大気汚染を事例として—
○石垣 陽・田中健次(電通大)
2. [招待講演] コミュニケーションエラー防止対策—復唱・確認会話の学習方法と効果について—
中村 竜(鉄道総研)
3. FRAM(機能共鳴分析手法)によるヒューマンエラー防止のための安全解析 ○道浦康貴・野本秀樹(JAMSS)
4. コネクテッドカーの安全確保に有効な仕組みの検討 稲葉 緑(情報セキュリティ大)
5. 簡便な作業課題への行動分析的介入—効率的な作業のための介入法の予備的検討—
○北條理恵子(労働安全衛生総研)・大塚 裕(エクサコンサルティング)・濱島京子・梅崎重夫(労働安全衛生総研)・土屋政雄(アドバンテッジリスクマネジメント)・松井克海・高橋 聖(日大)・福田隆文(長岡技科大)・清水尚憲(労働安全衛生総研)
6. 福島第一原子力発電所事故のPSAの観点からの検討(再検討) 松岡 猛(宇都宮大)

◆IEEE Reliability Society Japan Chapter 協賛

◎研究会終了後の情報交換会(懇親会)は行いません

☆SSS研究会今後の予定 [] 内発表申込締切日

6月20日(水) 日大駿河台キャンパス [4月15日(日)] テーマ: 交通物流

【発表申込先】 下記研究会発表申込システムからお申込み下さい.

<http://www.ieice.org/jpn/ken/kenmoushikomi.html>

【問合せ先】

木村昌臣(芝浦工大工学部情報工学科)

TEL & FAX [03] 5859-8507

E-mail: masaomi@shibaura-it.ac.jp